## **МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**ФГБОУ ВО ТВЕРСКАЯ ГСХА

План одобрен Методическим советом вуза Протокол № 6 от 9042022 г.

по программе бакалавриата

Направление подготовки 36.03.02 Зоотехния

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**УТВЕРЖДАЮ** 

Мигулев П.И.

36.03.02

Профиль:

Зоотехния

Кафедра:

Биологии животных и зоотехнии

Факультет: Тех

Технологический факультет

Квалификация: бакалавр	
Форма обучения: заочная	
Срок получения образования: 4г 6м	

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

Врио ректора

академии

2022-2023

№ 972 от 22.09.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13 СЕЛ	<b>БСКОЕ ХОЗЯЙСТВО</b>
13.013 СПЕ	ЕЦИАЛИСТ ПО ЗООТЕХНИИ
13.020 CEN	ЛЕКЦИОНЕР ПО ПЛЕ <mark>МЕННОМУ ЖИВОТНОВ</mark> ОДСТВУ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Проректор по У и ВР

Начальник УО

Декан ТФ

Руководитель ОПОП

/ Бочаров Г.В./

/ Маркина И.В./

/ Дроздов И.А./

/ Абрампальская О.В./

## План Учебный план бакалавриата '36.03.02.заоч.Зоотехния.рlx', код направления 36.03.02, профиль : Зоотехния, год начала подготовки 2022

план уч	еоный план баг	1	-					04.0	001		Kypc 1	лл ,	код	пан	лаь.	псп	Kync 2	0.0	J.U2	_, !!	υф	סו נוע	. JC	7016.	ΛПИ	л, гс	и по	ачал	a IIU		JIUDN	VI Z	122		Kv	nr S		30	avnen
	-	Форма контроля				акад.час		- 1	Зим	мняя сессия		Летн	еяя сессия	-		Зимняя сес	сия	Ле	тняя сесси	ıя R	-	Зимн	няя сессия	, ,	Летняя	сессия	-	Зимн	еяя сессия		Летняя сег	ссия	-	Зимн	яя сессия	p. 3	Летняя		H488
Считать в плане Индекс	Наименование	Экза мен Зачет с оц.	кр Экспер тное	ep No e nnae	Kontr y pa6.	т. СР	Конт роль	з.е. на курсе	Лек Ла	la6 Пр	Формы контр.	Лек Лаб	5 Пр <sup>Фо</sup>	ормы з.е. н онтр. курсе	Лек	Ла6 П	Форми контр	Лек Л	la6 Пр	Формы контр.	з.е. на курсе	Лек Лаб	6 Пр	рормы контр. Лек	Ла6	Пр Форм контр	ъ з.е. на р. курсе	Лек Лаб	5 Np GO	рмы нтр. Ле	ж Лаб Г	Пр Форми	з.е. на курсе	Лек Лаб	Пр	ормы онтр. Лек	Ла6	Пр Формы контр.	Код Компетенции
Блок 1.Дисциплины	(модули)		204	767.	2 442	2 6510	720	48	28 2	2 30		16 8	8	49	34	8 3	14	18	4 20		56	30	34	30		38	42	22	28	21	) ;	22	9 -	4	4				
• 61.0.01	Tu norohun	2	182	655	2 398	8 5470 104	684	48	28 2	2 30		16 8	8	49	34	8 3	4	18	4 20	_	52	26	30	30		38	30	16	22	13	2 1	14	3						41 JK-1; JK-5
+ B1.O.01 + B1.O.02	История (история России, всеобщая история)	1				104		3	2	2	++		+	0	-	<del>-   '</del>	+	++		0			+		++				++	$\dashv$	+			+	+		H		41 W-5
+ 61.0.03		1 1				138		4			3			0									+		+					_									41 YK-4
+ 61.0.04	Безопасность жизнедеятельности	1	3	108	6	102		3		4				0																									12 YK-8
+ 61.0.05	Физическая культура и спорт (физическая подготовка) Экономическая теория	1				68		2	2	2				0																									41 W-7
+ 61.0.06	Экономическая теория	2				104									2	- 2	2			0																			21 VK-9; 0TK-2
+ 61.O.07 + 61.O.08	Культура речи и деловое общение	1 1				68 68		2		2			+	0																_						_		_	41 W-4 41 W-3
+ 61.0.09	Правоведение	3	3	108	4	104								2				2	2		1			0															41 VK-2; VK-10; OFIK-3
+ 61.0.10 + 61.0.11		1 1				68 104			2	2	3			0			_													_				_					42 VK-1; ONK-4 42 ONK-4
+ 61.0.11		2				104		2	2			2	4				0																						33 Offic-1
+ 61.0.13	Экология животноводства	1	2	72	4	68		2				2	2	3																									34 Onk-2
+ 61.0.14 + 61.0.15	Математическая статистика Проектный менеджиент	2	2	72 108	6	68 102		3				4	2		2	- 1	2			0										-				_					42 VK-1; OTIK-4 23 VK-2
+ 61.0.16	Химия	1	3	108	6	102		3	4 2					0																									33 ONK-4
+ 61.0.17	Биология Микробиология и иммуналогия	2	3	108	4	104	26	3	2	2	0	4 4		1			3																						34 Offic-1 36 Offic-4
	Микровиология и инмуналогия  Биология продуктивных животных и птиц		3	108	6	100	30	3	4	2		7 4		3	+	-+	,	++	+				+ +	_	++				++	+	++	-			1 +				34 Offic-1
+ 61.0.20	Физиология и этология животных	3 2	6	216	14	166	36								4			2	4	3	1			3															36 ONK-1 42 ONK-4; ONK-7
+ 61.0.21 + 61.0.22	Введение в информационные технологии Морфология животных	2 2	6	108	14	102	36	4			+	4 4	+		2	4	4 3			9			+		+					+	1			-	+				36 ONK-1; ONK-4
+ 61.0.23	Генетика и биометрия	3 2	6	216	14	166	36							5	4			2		3	1			9															34 ONK-2
	Кормопроизводство с основами ботаники Кормпение животных	3 2	3 6	144	8	100	36 36		+	-	$\vdash$		++		4		4 6	2		3	1		+	эр	++				++	+	++	-			1-1				31 ORK-4 34 ORK-4
+ 61.0.26	Разведение животных	3 2	6	216	14	166	36				++		+		4		6	2			1			3p	++				++	$\dashv$	+			+	+		H		34 ONK-2; ONK-3; ONK-5
+ 61.0.27	Основы ветеринарии	4 3	6	216	14	166	36														5	4	6	2		2 3				3									36 ORK-6 34 ORK-4
+ 61.0.28 + 61.0.29		5 4 4 3	5 6				36 36		+	+	++		++		-	$\vdash$	+		+	+	5	4	6	2	+	2 3	5		6		++	2 3	1	+		3p			34 ONK-4
+ 61.0.30	Овцеводство и козоводство	4	6	216	14	166	36														5			6		8	1			3									34 Offic-4
+ 61.0.31 + 61.0.32	Птицеводство	4 3					36 36						$\perp$								5			6		8 3	1												34 ORK-4 34 ORK-4
	коневодство Звероводство и кролиководство	4 3					36						+								5			6		6 3									+				34 ONK-4
+ 61.0.34	Рыбоводство	4 3	6	216	14	166	36															4	4	2		4 3	1												34 Offic-4
+ 61.0.35	Пчеловодство Вкономика и опланизация, производства на	3				132			-				-									6	6		+	0				_									34 ORK-4 VK-2; VK-9; ORK-2
	Экономика и организация производства на предприятиях АПК	3	_	_	_	100	_	-					$\perp$								3	4	4			0													21 Onk-1; Onk-4
+ 61.0.37	Получение экологически чистой продукции животноводства	4	_	_		100	_																				3			4		4 0							34
+ 61.0.38	животноводства Технология первичной переработки продукции животноводства	5 4				166																					5	4	4	2	:	4 3	1			9			34
+ 61.0.39	Культурология	1				68		2	2	2	3																			_									41 VK-5 ONK-4
+ 61.0.40	Механизация и автоматизация животноводства	3				96								3				6	6		1			3															12
	Зоогигиена Биотехнология в животноводстве	3 2 5 4	6	216	14	166	36 36	-					+	5	4		4	2	4	3	1			9			5	4	6	2		2 3	1		+	,			36 ONK-2; ONK-6 34 ONK-4
+ 61.0.43	Молочное дело	4				68																					2			2		2 3							34 ONK-1; ONK-5
+ 61.0.44	Биотехника воспроизводства с основами акушерства	3	3	108	8	100															3	4	4			0													36 ONK-4
+ 61.0.45	Тайм-менеджмент	1				68		2	2	2				0																									23 VK-6 VK-9
	Организация предпринимательской деятельности	4				98																					3	4	6			0							23
	участниками образовательных отноше	ний					36														4		4				12		6				6		4				ΠK-1; ΠK-2; ΠK-3
	Профессиональный модуль "Зоотехния"	5 4 3455	_		_		_														4	4	4			۰	10	6	6	6	•	6 30	5	4	4 :	92op			ΠK-1: ΠK-2
	Инновационные методы учета и оценки сельохохозяйственных животных	3				136															4	4	4			0													34
+ 61.B.01.02 + 61.B.01.03	Селекция животных	5 4 5	5 6	216	12	168 136	36		-#	_	$\vdash \vdash$		++		1			$\vdash \vdash$	-1-	+1			+		+1		5	4	4	2		2 3	1	_   _		ab de	H	$-\Box$	34 NK-1 34 NK-3
+ 61.B.01.04	Глеменное дело Генофонд продуктивных животных	5	3	108	8	136	+			+	++		++		1		+	++	+	+			1 1	_	+		3		+	- 1 1	++	-	3	4	4			+	34 IIK-1
+ 61.8.01.05	Зволюция и породообразование сельскохозяйственных животных	4				68																					2	2	2	T		0							34 NK-1
	Элективные дисциплины по Контролю воспроизводства животных	5	3	108	4	104					H		$\top$												$\Box$		2			2		2	1	1		0			NK-1
+ 61 8 78 01 01	Технология искусственного осеменения	5	_	_		104	_				++		+				+	++		+			+		++		2		++	١,		2	1	+	+		H		36 NK-1
	Биотехнологические приемы воспроизводства	5		_	_	104	_		_	+	++		++		-		+		+	+			+		+		2		++			2	1	+	1 +				36 FIK-1
			3		_				_		-		+				_	$\vdash$		+			+		+					2		2	1	_	+	0			W 7
+ 61.В.ДВ.02	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	3		328		328											_	$\sqcup$		$\perp$			$\perp$		$\perp$	3			$\bot$	_									41 98-7
+ Б1.В.ДВ.02.01 - Б1.В.ДВ.02.02	Базовая физическая подготовка Базовые виды спорта	3		328 328		328 328	+		+	+	++		++		-	$\vdash$	+		+	+			+ +	-	+	3			++	+	++	+		+	++			+	41 VK-7 41 VK-7
Блок 2.Практика				108	0 30	1050	)	3					12								9					2	9						9		14				
+ 52.0.01(V)	Общепрофессиональная практика	1				740 96		3					12							+	9		+		+	2	9												34 WK-5; VK-6; VK-7; VK-8; OПK-1; OПK-2; OПK-4
+ 62.0.02(II)	Технологическая практика	3	9	324	2	322		3					12								9				士士	2 0											H		34 VK-3; VK-8; OПK-1; OПK-2; OПK-4
+ 62.0.03(N)	Производственно-технологическая практика	4	9	324	2	322																					9					2 o							34
+ 62.B.01(У)	участниками образовательных отноше Зоотехническая практика	ний 5				310			-																								6		14			0	34 W-1; W-8; IN-1; IN-2; IN-3 34 W-2; W-4; W-6; W-8; IN-1
+ 62.B.02(Пд)	Зоотехническая практика Преддипломная практика	5	3	108	2	106																											3		2	0			34 VK-2; YK-4; VK-6; YK-8; ПК-1
Блок 3.Государствен Обязательная часть	ная итоговая аттестация					204																	+										6					12	
			6			204																											6					12	9K-1; 9K-2; 9K-3; 9K-4; 9K-5; 9K-6; 9K-7; 9K-8; 9K-9; 9K-10; ORK-1; OR 34 ORK-3; ORK-4; ORK-5; ORK-6; ORK-7; RK-1; RK-2; RK-3
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы		-										$\perp$																				6					12	34 See 2, See 4, Orie 2, Orie 2, Orie 2, Fie 2, Fie 2, Fie 3
ФТД.Факультативны Часть, формируемая	не дисциплины 1 участниками образовательных отноше	ний	5	180	10	170								3	2	- 4	4										2			2		2							
+ ФТД.В.01	Стандартизация и сертификация в	4	2			68																					2			,		2 3							7K-3
+ ФТД.В.02	Стандартизация и сертификация в животноводстве Цифровые технологии в АПК	2				102					+		++	3	2		4	++		0			+		+					+	+	+		+	+				42 W-1
	*																																						